Index of	Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/842,800	NAKAMURA ET AL	
Examiner	Art Unit	

XIAO M. WU

NAKAMURA ET	AL.
Art Unit	
2674	

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

CI	aim		 D	ate				[	Cla	im			С	)ate				<u> </u>	Cla	aim				Dat	e _			
	77	4	П	Т		ПТ				_	Т	$\Box$			1		7:::						T	Т				
Final	Original	12/23/04							Final	Original	1								Final	Original								
ίΞ	ਨੂੰ	2/2				1			造	;을							1:::		Ė,	.Ę							i	
	L	1								١٧		1 1								١			1	1		i İ		
	7									51							7:::			101							abla	П
	A A CO									52						T		ijГ		102			1					
	2	L								53										103								
	4									54										104				T				
1	<b>(5)</b>	=								55										105			$\top$					
	مهر					Ш				56										106			T					
8	<b>7</b>	=								57							]			107			Т					
9	8	=								58								ΞĒ		108			Т			П		
10	9	=								59							7:::			109			1					
	100 140									60										110	Т		Т					
	مهيتر									61							7			111			Τ					
	مجاز					$\Box \Box$	_]::			62							]			112								П
11	12	=		$\Box$		Ш	_]			63		$\coprod$	$\Box$	$\Box \Box$		$\Box \mathbb{I}$	]:::	Ε		113		T						П
12	14	=					_]	[		64		LJ						Ε		114								П
13	15 (6)	=					_]	[		65		LJ	$oxed{J}$				]	Γ		115								П
14 15	(16)	=	$\perp \perp$				_]::			66		$\Box$					]	Γ		116			Τ	Г				П
15	(7)	=	Ш.							67		$\Box$					]::	::[		117				П				
	145									68				[ "			7	_		118		7						
<u> </u>	19									69				T				Γ		119			T	П				П
16	**************************************	=						[		70								Γ		120	7~		T	Г				П
17	<b>(21)</b>	II								71							7	Γ		121		1		T				П
18	(22)	II								72	T						7			122	T	1		Τ				$\Box$
19	<b>(23)</b>	11								73		П					7			123		1						П
	24 (25) 26									74							7			124								
20	(25)	=	Ш							75		П					7	Γ		125		$\top$	1					
21	26	н					7	ſ		76							7	Γ		126			1					
22	[27]	=								77		П	$\neg$				7	Г		127						$\neg$	$\neg$	
23	28	=								78		П	Т				7	Γ		128								П
24	29	=								79		П					7	Γ		129						$\neg$		
25	30	=								80	$\Box$		$\neg$	7			7	Γ		130							$\Box$	
26	31	=								81		ПТ	T				7	Γ		131						$\neg$		
27	32	=								82			Т				7	Γ		132						$\neg$		
28	33	=								83				1			7::::	Γ		133						$\neg$	$\Box$	
29	34	=					_]:			84							]	Γ		134						$\Box$		
30	3 <del>(3</del> )	=						:::[		85			$\Box$				]	Γ		135								
31	<u>3</u>	=	$\prod$			$\Box$				86	T						]	Γ	1	136								
32	37)	=	 $\Box$		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$\Box \Box$		[		87							7:::	Γ		137		1	İ					$\Box$
2	38	=						:::[		88							1	Γ		138						$\neg$		$\Box$
3	39	=		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\square}}}$				[		89		T					7	Γ		139				П		$\neg$	$\Box$	
4	40	=								90	T		$\neg$		1	$\top$	1	Γ		140	十	+	T	П				$\neg$
5	41	=							1	91			$\neg$	$\top$		-	1	r		141	$\top$	+	1			$\neg$		コ
6	42	=			$I^{-}$					92				$\top$			1			142	_	1	T			$\neg$		$\neg$
7	43	=			$oxed{\Box}$					93	-				T	-   -	1			143	十	$\top$		П		$\neg$		
	44		$\Box \Box$		$\perp$			ī		94			$\top$				7::::	Γ		144	十	$\top$	T	П	$\neg$	$\neg$		$\neg$
	45				Ι		7	ı		95			_		17	1	1		$\dashv$	145	$\top$	$\top$		П	$\neg$		$\neg$	$\neg$
	46			J	Π			T		96		$\Box$	寸		1 1	7	1		$\neg$	146	$\top$		T	П	$\neg$	_		$\exists$
	47				1		1	ı		97			寸.		$\dagger$		1	r		147	$\top$	1	<b>†</b>	М		$\neg$	$\neg$	$\neg$
	48							ı		98			7	-1-	$\dagger$		1	Г	<b>—</b> †	148		1	T -	$\vdash$			$\neg$	$\exists$
	49				$\perp$		]	ſ		99			$\neg$		$\top$					149	$\top$		1	П		$\neg$	$\neg$	$\neg$
	50						J	ſ		100			丁		$\top$		1	Г		150			1					